



A70-S410 LED 2800 HF 830 WH SMR-SEN

Glamox SMR-sensor er en mikrobølge bevegelsessensor med en relebasert tend/slukk til en enkelt gruppe armaturer. Max belastning = 6 armaturer. Max. 2 mastere i ett system.

Artikkelnr	A70213211
GTIN	4741145209861
EI-nummer	3303898
Lagerkategori	B



Tekniske spesifikasjoner

Montering

Montering	Utenpåliggende tak; Utenpåliggende vegg
-----------	---

Generell

Produktform	Rund
-------------	------

Elektriske data

Lekkasjestrøm (mA)	0.1
Spenning fra (V)	220
Spenning til (V)	240
Frekvens (Hz)	50
Maksimal frekvens (Hz)	60
Totalt effektforbruk (W)	27
Antall armaturer på automatsikring 10A type B	17
Antall armaturer på automatsikring 10A type C	27
Antall armaturer på automatsikring 16A type B	28
Antall armaturer på automatsikring 16A type C	44

Optikk

Optikk	OP - Opal diffuser i akryl
Optikk hovedkategori	Diffusor

Teknisk data

Maksimal omgivelsestemperatur (Ta=°C)	25
IK klasse	10
IP klasse	55

Lystekniske data

Lyskilde	LED
Lumen ut (lm)	2699
Lumen/Watt (lm/W)	104
Fargetemperatur lyskilde (K)	3000
CRI	>80
MacAdam trinn	3
Energiklasse lyskilde	C

Driver / Ballast

Type LED driver	HF: Ikke dimbar
Antall drivere	1

Levetid

Medianlevetid LED L90 (EN62722) Ta25 (h)	70 000
Lystilbakegang (LLMF) etter 50 000h Ta25	0.90

Sensor

Sensortype	MIKROBØLGE
Fabrikkinnstilt funksjonalitet tilstedeværelsesensor	Auto ON_OFF
Maks monteringshøyde / dekningslengde (meter)	6
Sensor - maks holdetid	30min
Sensor - min holdetid	5sec
Maks antall tilkoblede enheter	4

Armaturhus

Materiale	Aluminium
Farge	WH - Hvit
Fargenavn	White

Dimensjoner

Høyde (mm)	93
Diameter (mm)	410
Nettvekt (kg)	4.1032

Tilkobling

Tilkoplingspunkt	5×2×2.5mm2 Fjærklemme
------------------	-----------------------

Logistikkdata

Bruttovekt (kg)	4.46
-----------------	------

Illustrasjoner

